

# Avertissements agricoles



## GRANDES CULTURES



BULLETIN TECHNIQUE N°1 DU 12 JANVIER 1989

**CEREALES** : Mouches grises  
Début des éclosions (cf page 3)

**REUNION TECHNIQUE SPV** :  
1er février à Loos-en-Gohelle



L'EQUIPE DU SERVICE REGIONAL DE  
LA PROTECTION DES VEGETAUX VOUS  
PRESENTE SES MEILLEURS VOEUX  
POUR LA NOUVELLE ANNEE



### REUNION TECHNIQUE S.P.V. à LOOS-EN-GOHELLE

Consultez le programme au verso de cette page et inscrivez  
vous en utilisant le coupon réponse en page 4.

Cette réunion est ouverte à tous : abonnés, non abonnés,  
agriculteurs, étudiants, techniciens, distributeurs et industrie phytosa-  
nitaire.

7172



MINISTERE DE L'AGRICULTURE - D.R.A.F.  
SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX  
Cité Administrative - 59048 LILLE CEDEX - Tél. 20.52.00.25

STATION REGIONALE : - Avertissements Agricoles - Laboratoire.  
rue Bernard Palissy B.P. 47- 62750 LOOS-EN-GOHELLE - Tél. 21.28.27.27

Abonnement  
annuel : 180,00 F  
à l'ordre  
Régisseur de Recettes  
D.R.A.F. Nord Pas-de-Calais  
ISSN 0758-7988 - CPPAP n° 1865 AD

4950.53556

(1989)

1989: 001-31 mg

## PROGRAMME DE LA JOURNEE DU 1er FEVRIER 1989

### MATIN

#### **REUNION TECHNIQUE S.R.P.V.**

=====

#### SYNTHESE DES RESULTATS DES EXPERIMENTATIONS ET ACTIONS MENEES PAR LE SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

- 8 h 45 : Remise des documents, bons repas ....
- 9 h : Présentation de la journée ; Evolution des missions et structures du Service.
- 9 h 30 : Pommes de terre : Mildiou, Rhizoctone ...
- 9 h 45 : Betteraves : Puceron, Jaunisse, maladies
- 10 h 20 : Colza : maladies
- 10 h 45 : Céréales : Mouches grises
- 11 h 10 : Céréales : maladies (Rouilles Jaune et Brune, Oïdium, Septoriose, Piétin, Helminthosporiose).
- 12 h 10 : Pois protéagineux : Tordeuses
- 12 h 30 : Fin de séance - Repas - Rencontre entre agriculteurs et organismes présents
- 14 h 30 : Fin du repas, début de la séance "Agrimieux Documents"

oooOooo

### APRES-MIDI

#### **"AGRIMIEUX DOCUMENTS"**

=====

(SUSCEPTIBLE DE MODIFICATION)

- Génétique : . Colza : composantes et élaboration du rendement. Schémas de sélection (Ets RINGOT)
  - . Pomme de terre : Evolution des techniques de production du plant de pomme de terre, cultures in vitro
  - . Microtubercules (FNPPPT et GIE producteurs de plants)
- Protection des cultures : . Pomme de terre : traitement sur table de visite (ITPT)
  - . Enrobage de semences (CERES S.A.)
  - . Evolution des résistances sur Oïdium (BASF)
  - . Régulateur de croissance (BASF)
- Environnement : . Auxiliaires (SOPRA)
  - . Abeilles (SANDOZ)
- Techniques culturales : . Pois protéagineux (PRODICA)
  - . Cultures sous couvert (SOMAGRI, MONSANTO)
- Produits d'Amont et d'Aval : . Goëmar (GOEMAR INDUSTRIE)
  - . Recherches sur les transformations du blé (DUPONT DE NEMOURS)

# CEREALES

## MOUCHES GRISES

### SITUATION

Nombre de parcelles	Date	Total œufs	Oeufs viables	Oeufs non viables	Diapause non levée	Diapause levée	Oeufs éclos
5	3/01 4/01 5/01 6/01	135	61	74	26	15	18
3	9/01 10/01 11/01	102	39	63	12	13	12

En moyenne, on peut estimer que **30 % des œufs sont éclos**. A ce jour, aucune pénétration de larves dans les tiges de blé n'a encore été observée dans nos essais (parcelle témoin T2). Cette période correspond donc au stade idéal pour les parcelles qui devront recevoir une **intervention insecticide en végétation avant pénétration des larves**.

Etant donné d'une part le niveau moyen des pontes  
d'autre part les conditions très douces de l'hiver  
cette intervention ne nous paraît pas justifiée en 1989.

Néanmoins pour certaines cultures à fort risque traditionnel avec de plus des conditions d'implantation très mauvaises, cette intervention pourra représenter une garantie supplémentaire dans la mesure où il serait possible d'entrer dans les parcelles, ce qui rend la technique assez aléatoire.

Seuls deux produits sont autorisés pour cet usage :

Spécialités	Dose/ha	Matières actives	Dose/ha	Mode d'action
DYFONATE MS	2 l	fonofos microencapsulé	1 104 g	Contact
FOLIMATE	2,6 l	ométhoate	650 g	Contact systémique

### MOSAIQUE JAUNE DES ESCOURGEONS

Dans tous les secteurs où cette maladie virale est bien installée, les variétés sensibles expriment des symptômes de jaunissement avec petits tirets caractéristiques depuis plus de 10 jours.

7173





## REUNION TECHNIQUE ANNUELLE S.R.P.V.

Depuis plusieurs années, à la demande des agriculteurs et organismes professionnels, nous organisons une "réunion bilan" de nos activités.

Cette année, elle aura lieu le :

**1er février 1989 toute la matinée**  
**au Foyer Omer Caron à Loos-en-Gohelle (derrière la mairie)**

La réunion technique du S.R.P.V ne portera que sur les grandes cultures mais une présentation "Spéciale Légumes" peut s'envisager à la Station ce même matin en fonction des réponses (cf coupon réponse).

Un document de synthèse sera remis au prix de 50 F.

L'an dernier, plus de 300 personnes ont participé à la réunion dont 120 au repas. Les réservations au repas ne seront retenues qu'à réception du chèque de 75 F (cf coupon réponse), dans l'ordre d'arrivée et avant **le 27 janvier 1989**.

Le Comité de coordination d'Agrimieux organisera ce même jour, durant l'après midi un "**Agrimieux Documents**" en collaboration avec le Service Régional de la Formation du Développement et divers organismes professionnels et économiques : présentation de diapositives, montages, films vidéo sur des thèmes techniques.

## COUPON REPONSE

à retourner à l'adresse ci-dessous :

STATION REGIONALE S.R.P.V. NORD PAS-DE-CALAIS  
B.P. 47 62750 LOOS-EN-GOHELLE

M. Mme : ..... Tél. : .....

Organisme : .....

Adresse : .....

☐ participera à la réunion S.R.P.V. Grandes Cultures ☐ désire une réunion Légumes

☐ participera au repas et joint un chèque de 75 F libellé à l'ordre de la **Fédération Régionale de Défense des Cultures**.